

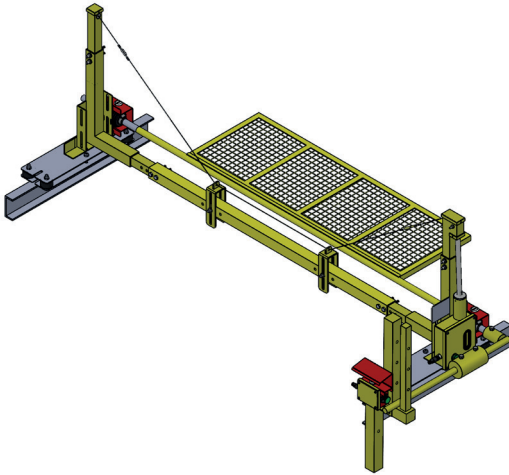


1.11

Detector de Rasgos de Correias Transportadoras MONOIBAND (DUPLO)

Utilizado para proteção e segurança em correias transportadoras, nas indústrias de mineração, siderurgia, celulose e outras.

Modelos:
MONOIBAND-01 (2 sensores)
MONOIBAND-01-D (3 sensores)



Informações Técnicas Básicas

- Sistema de fixação rápido e prático, sua fabricação não é padrão e depende da largura do transportador, possui pequenas regulagens variando de -120 a +180 mm, não necessita de ferramentas especiais para instalação, já vem sobre bases que devem ser apenas soldadas ou aparafusadas na estrutura do transportador.

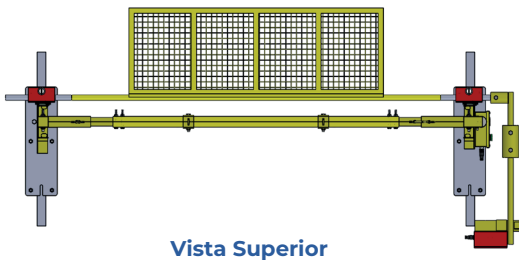
- Tensão de isolamento: 600 Vca.

SISTEMA COMPOSTO POR:

1) MONOCORD I: (1 Monocordi - Carga) - proteção de rasgos longitudinais com tiras ou lapas na carga.

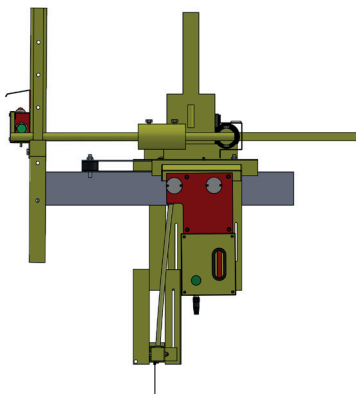
Equipado com 1 (um) sensor indutivo de 300 mA x 24 a 240 Vac/Vcc à 2 fios com 1 (um) contato NA e LED de sinalização na cor verde na tensão de 24Vcc.

2) BANDEJA DE TELA: Fabricada em aço inox (proteção de rasgos longitudinais com queda de materiais). Equipada com 1 (um) ou 2 (dois) sensores indutivos de 300 mA x 24 a 240 Vac/Vcc à 2 fios, sendo 1 (um) sensor com contato NA ou 2 (dois) sensores, com 1 (um) contato NA e 1 (um) contato NF, equipados com LED de sinalização na cor verde na tensão de 24 Vcc.

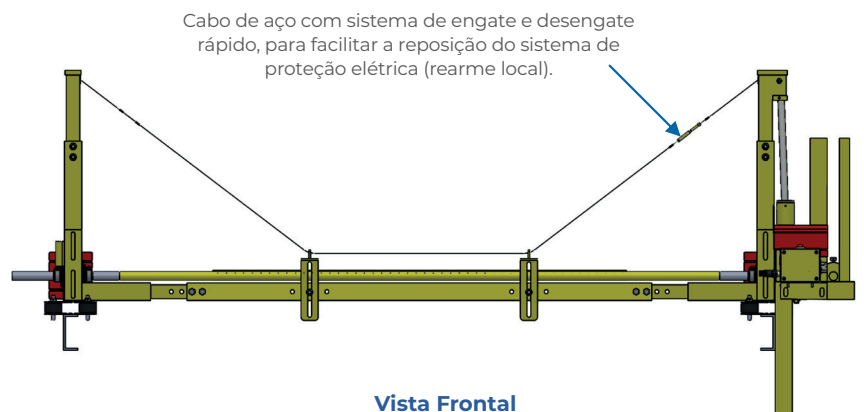


Vista Superior

CÓDIGOS DE CADASTRO			
CÓD. VALE	CÓD. CSN	CÓD. TERNIUM	CÓD. SAMARCO
-	-	-	-



Vista Lateral



Vista Frontal